In	de	Y	of	C	lai	m	S
	46	^	v.	•	ш		-



Application/Control No.

10/620,694 Examiner

SHEN, HSIAO-PEN

Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Behrooz Senfi

2621

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Ν Interference

Non-Elected

Appeal Α o Objected

							1				
Claim		Date									
		V								$\neg$	
<del> </del>	Original	topro/t.									
Final	ij	17									
-	Ō	1/									
-	1	-		-	_	-			_	Н	
-	-	<b>/</b>							-	$\vdash$	
-	2	4			_	$\vdash$	_			$\dashv$	
	<del></del>		-	H						-	
		/		_						$\dashv$	
	1 2 3 4 5	$\vdash$	-	-		_				Н	
	7	-	_	-	_		-		$\vdash$	$\vdash$	
-			_	$\vdash$		_			$\vdash$	$\neg$	
-	8 9	-	_	_	$\vdash$		_	_	_		
	10	$\vdash$		-	_	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
<b></b>	11	Н	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		<del> </del>		Н	$\vdash$	
	12	<del>                                     </del>	-	<u> </u>			$\vdash$				
	13	Н	$\vdash$	Ι	Н	Н	$\vdash$	_			
	14	П	$\vdash$	$\vdash$		П		<b>-</b>			
	15	П	Н	$\vdash$	Н	П				$\Box$	
	12 13 14 15 16 17	T									
	17	┪	Г								
_	18	┢	$\vdash$			$\vdash$		_			
	18 19 20		$\vdash$				Т	_			
	20		_						Г		
	21		Г					T	_		
	22	Ħ	_								
	22 23	Г									
	24	Ħ									
	24 25 26										
	26										
	27										
	28 29										
	29										
	30 31										
	31										
	32										
	33	L		L_							
L	34	_	<u> </u>						<u> </u> -	Ш	
	35	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_		L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	36 37	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	
<u></u>	37	<u> </u>	ļ	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	38 39	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	<u> </u>	<b> </b> _	$\square$	
L		<u> </u>		L_		$\vdash$		<u> </u>	_	Ш	
L	40	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L_			<b> </b>	<u> </u>	Ш	
<u></u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	Щ	
<u> </u>	42	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$	
	43		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<b> -</b>	Ы	
<u> </u>	44	<del> </del>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Н	
<u> </u>	45	<u> </u>		├	<u> </u>	<del>   </del>	<u> </u>	<del> </del>	-	Ш	
<u></u>	46	⊢	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>	├	┡	Н	
	47	<u> </u>	├	-	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	├—	$\vdash \vdash$	
	48 49	⊢	<u> </u>	-	┡	<u> </u>	_	├		$\vdash \vdash$	
<u> </u>	50	$\vdash$	<del> </del>			$\vdash$		-	-	Н	
1	עכן	1	ı		ŀ	ı	l	ı	1	1	

E         E           50         51           52         53           54         55           56         57           58         59           60         61           62         63           64         65           66         67           68         69           70         71           72         73           74         75           76         77           78         79           80         81           82         83           84         85           86         87           88         89           90         91           92         93           94         95           96         97           98         99	Cla	im					Date	<del></del>				
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99												
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Final	Original										
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>						_					
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51					_					
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52			_	_	_					
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53					_			_		
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54					_					
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	_	55					_					
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		56										
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		5/			-		-	_		<u> </u>		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99						-		_		<u> </u>	_	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	29			_	<u> </u>	<u> </u>				_	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	61			—		⊢	_		-	_	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	62		_	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$			-		
64	<b>—</b>	63		H	$\vdash$	-		$\vdash$	_	-	-	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	64		<u> </u>	<del> </del> —		Ι.		-	<del> </del>	$\vdash$	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65	-		$\vdash$		$\vdash$	_	_			
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	66			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	<del>                                     </del>	-	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1	67			$\vdash$				-	$\vdash$	-	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99					$\vdash$					-	_	
70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69			$\vdash$				_		_	
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70			_			_				
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		71		_	$\vdash$	$\vdash$						
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		72			· · · · ·				_			
74		73									_	
76		74										
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		75										
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76			<u> </u>							
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77			_			Ь.				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		78			ļ			<u> </u>		<u> </u>		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	79		_		_		╙				
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	80			<u> </u>	-		⊢	_	-		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			H	-	<u> </u>		-	$\vdash$	-		<del> </del>	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	83	-	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	-	⊢		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$		Н	$\vdash$	<del>  -</del>	┢	┢═			-	-	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	85	H	-	$\vdash$		<del> </del>	<del>                                     </del>			_	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				Н	$\vdash$			Н				
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				<u> </u>								
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88										
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89										
92 93 94 95 96 97 98 99		90										
93 94 95 96 97 98 99						Ĺ						
94 95 96 97 98 99					<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_	
95 96 97 98 99			Ь	<u> </u>	Ŀ		<u> </u>	_				
96 97 98 99			L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	L.	
97 98 99	-		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	
98 99	-			⊢	⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	-	-	
99			-	-	-	-	-	<u> </u>	-		$\vdash$	
	-	90	-	$\vdash$	$\vdash$			-	-	-	$\vdash$	
	-	100			$\vdash$				-		$\vdash$	

Claim		Date									
-e	Original										
Final	. <u>.</u>										
F	ဝိ										
										$\Box$	
	101									$\Box$	
	102										
	103										
	104										
	103 104 105 106		_		_	_				$\vdash$	
	106	$\vdash$	_	-					-	$\dashv$	
	107	$\vdash$				_					
	107	$\vdash$				_	-			$\dashv$	
	108 109			<u> </u>	_	_			_	$\Box$	
	109	Ш									
	110			L.						$\Box$	
	111		L.,	<u> </u>					L_		
	112								L		
	111 112 113										
	114										
	115						Г				
	114 115 116	_		$\vdash$				$\vdash$	Г	$\vdash$	
<u> </u>	1117		$\vdash$	<del>                                     </del>	-	Н	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	
	110	H	_		_	-		$\vdash$		$\vdash$	
	110	_	_	-		-	⊢	$\vdash$			
	119	$\vdash$		<u> </u>			<del> </del>		_	Н	
<u> </u>	118 119 120 121	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_		-	Щ	
<u> </u>	121		_		_	<u> </u>	<u> </u>		_	-	
<u> </u>	122	$oxed{oxed}$		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н	
<u> </u>	123	_							ļ	Ш	
	124	<u> </u>			_	L	<u> </u>		L		
	125	$ldsymbol{le}}}}}}$					L				
	122 123 124 125 126 127					<u> </u>	_		<u> </u>	L	
	127			<u></u>		<u> </u>			_		
	128					L	<u>_</u>		L		
	129										
	130					Γ	Г				
	131						Г				
	132					Г	_			П	
	128 129 130 131 132 133 134	<u> </u>			Г	Г	Г		Г	П	
	134	_	$\vdash$	T	$\vdash$	$\vdash$	Г		Г	П	
<u> </u>	135	_	_		_	$\vdash$	Н	$\vdash$		Н	
<b></b>	136		$\vdash$		Η-	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	H	
<del></del>	136 137 138		Η-			$\vdash$			<del> </del>	Н	
$\vdash$	138	<b></b> -	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	H	
<u> </u>	130	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$		<del>  -  </del>	-	⊢	$\vdash$	
<u> </u>	139 140	$\vdash$		-	<u> </u>	<del> </del>	┢		-	Н	
$\vdash$				<del> </del>	-	<del> </del>	$\vdash$	_	├-	Н	
$\vdash$	141	-	<u> </u>		-	├	<del> </del>	$\vdash$	├-	$\vdash$	
ļ	142		-		-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	
<u> </u>	143	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_	<del> </del>	Н	
ļ	144	$\vdash$	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	
<u> </u>	145	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<b>—</b>	<b> </b>	_	$\vdash$	
<u> </u>	146	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	147	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	Ш	
<u> </u>	148	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u></u>	149	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	
	150	L				<u> </u>					